



भारत का राजपत्र The Gazette of India असाधारण

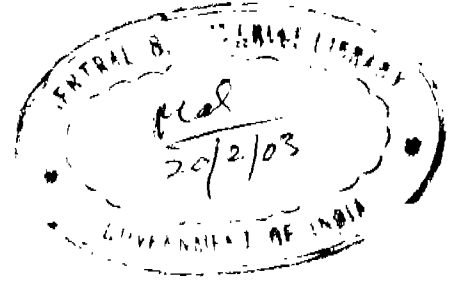
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (II)

प्रामाण्य से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY



सं. 577]

नई दिल्ली, सोमवार, जुलाई 1, 2002/आषाढ़ 10, 1924

No. 577]

NEW DELHI, MONDAY, JULY 1, 2002/ASADHA 10, 1924

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 1 जुलाई, 2002

का.आ. 680(अ).—केंद्रीय सरकार ने, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम, 1956 (1956 का 40) की धारा 3(घ) की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, भारत सरकार के सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय की अधिसूचना का० आ० सं० 177(ई) तारीख 7 फरवरी, 2002 तथा का० आ० सं० 178(ई) तारीख 7 फरवरी, 2002, द्वारा आन्ध्र प्रदेश राज्य में नेस्ट गोदावरी जिले के राष्ट्रीय राजमार्ग सं० 5 पर 80/000 कि०मी० से 152/000 कि०मी० (विजयवाड़ा-विशारमापटनम खंड) तक चार लेन सड़क के लोक प्रयोजन के लिए उस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि अर्जित करने के अपने आशय की घोषणा की थी ;

और सक्षम प्राधिकारी ने, उक्त अधिनियम की धारा 3 (घ) की उपधारा (1) के अनुसरण में केंद्रीय सरकार को अपनी रिपोर्ट प्रस्तुत कर दी है।

अतः अध, केंद्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 3 (घ) की उपधारा (2) के साथ पठित उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह घोषणा करती है कि इससे संलग्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए अर्जित की जाती है और यह कि उक्त भूमि सभी विनियमों से मुक्त आत्यंतिक रूप से केंद्रीय सरकार में निहित होगी-

अनुसूची

जिला-वेस्ट गोदावरी

क्र. स.	मण्डल / मुख्यालय	गाँव का नाम	सर्वेक्षण नं०	भूमि की किरम	क्षेत्रफल एकड़ / सेण्ट
1	2	3	4	5	6
1	टाडापल्लीगुडम	(1) कुम्भनपल्ली	303/2B	निजी	0.94
			303/3B	निजी	0.76
			303/4A	निजी	0.70
			345/5B	निजी	0.09
			345/6C	निजी	0.12
			345/6B	निजी	0.47
			345/7A	निजी	0.17
			345/7B	निजी	0.10
			345/7C	निजी	0.01
			346/1B2	निजी	0.95
			347/1A	निजी	0.08
			347/2B1	निजी	0.21
			347/3A	निजी	0.37
			347/4A	निजी	0.25
			348/1A	निजी	0.01
			348/2B	निजी	2.03
			306/1A	निजी	0.05
			306/1B	निजी	0.20
			307/1B	निजी	1.00
			307/2B	निजी	0.22
			307/3B	निजी	0.13
			307/4B	निजी	0.01
			307/5A	निजी	0.25
			308/2B	निजी	1.90
			312/1B2	निजी	0.01
			313/1B	निजी	0.05
			313/1C	निजी	0.25
			313/2B	निजी	1.54
			313/3A	निजी	0.07
			316/1B	निजी	0.48
			316/1C	निजी	0.47
			316/2B	निजी	0.15
			316/2C	निजी	0.02
			317/2	निजी	0.99
			317/3	निजी	0.09
			318/5B	निजी	0.02
			318/6B	निजी	0.32
			320/1B2	निजी	2.24
			320/3B	निजी	0.11
			320/4A	निजी	0.05
			321/1B2	निजी	0.79
			321/2B	निजी	0.75
			321/3A	निजी	0.05
			321/4A	निजी	0.05
			322/1B	निजी	0.52

1	2	3	4	5	6
			322/1C	मिजी	0.34
			322/1D	मिजी	0.01
			322/2A	मिजी	0.23
			322/2B	मिजी	0.43
			322/2D	मिजी	0.05
			322/2E	मिजी	0.19
			322/5B	मिजी	0.54
			322/6B	मिजी	0.20
			322/6C	मिजी	0.11
			322/7B	मिजी	0.04
			322/7C	मिजी	0.11
			322/8A	मिजी	0.74
			323/1B2	मिजी	0.05
			323/1B3	मिजी	0.45
			323/1B4	मिजी	0.28
			323/2	मिजी	0.39
			323/3A	मिजी	0.25
			325/2B	मिजी	0.84
			325/1A	मिजी	0.13
			331/2A	मिजी	0.04
			344/2B	मिजी	0.37
			344/4B	मिजी	0.97
			344/5A	मिजी	0.07
			344/3B2	मिजी	1.4
			332/1A	मिजी	0.14
			332/3A	मिजी	0.21
			332/3B	मिजी	0.25
			332/4B	मिजी	0.56
			326/1B	मिजी	1.03
			326/2B	मिजी	0.63
			326/2C	मिजी	0.36
			326/4A	मिजी	0.03
			311/2B	मिजी	1.22
		(2) काडाकाटला	1/2B2	मिजी	1.43
			1/2B3	मिजी	0.74
			1/2B4	मिजी	0.59
			1/2A2	मिजी	0.55
			6/1A	मिजी	0.27
			5/1A	मिजी	0.01
			2/1B	मिजी	0.37
			2/2B	मिजी	0.52
			2/3	मिजी	0.22
			2/4A	मिजी	0.40
			3/5B2	मिजी	0.22
			3/5C1	मिजी	0.72
			3/5E2	मिजी	0.72
			3/5P2	मिजी	0.64
			3/5S1	मिजी	0.78
			3/5T1	मिजी	0.05
			3/4C2	मिजी	0.05
			3/3A2	मिजी	0.05

1	2	3	4	5	6
			3/4B2	मिजी	0.16
			3/4A2	मिजी	0.25
			3/5Q1	मिजी	0.67
			3/5V1	मिजी	0.07
			3/5R2	मिजी	0.06
		(3) टाडापल्लीगुडम	209/1B	मिजी	0.40
			209/2B	मिजी	2.20
			268/1B	मिजी	0.23
			268/2B	मिजी	1.28
			268/3B	मिजी	0.52
			268/4B	मिजी	0.36
			267/3B	मिजी	0.09
			267/4A	मिजी	0.69
			267/5B	मिजी	0.43
			267/6A	मिजी	0.41
			272/1B	मिजी	0.36
			272/2B	मिजी	0.02
			273/1A	मिजी	0.43
			273/4B	मिजी	0.54
			273/5B	मिजी	0.83
			273/3A	मिजी	0.11
			273/6B	मिजी	0.08
			276/2	मिजी	1.20
			276/4	मिजी	0.22
			276/5	मिजी	0.01
		(4) कोम्बूरुप्रोलु	316/2	मिजी	3.24
			323/1	सरकारी	1.62
			346/2	सरकारी	1.41
			345/2	सरकारी	4.60
			318/1B	मिजी	2.00
			317/2	सरकारी	1.33
2	पेम्डापाडु	प्राथीपाडु	178/1	मिजी	0.395
			179	मिजी	0.716
			182/7	मिजी	0.556
			182/6	मिजी	0.609
			182/5	मिजी	0.695
			182/4	मिजी	0.135
			189/1	मिजी	0.881
			189/2	मिजी	1.023
			189/3	मिजी	1.256
			189/4	मिजी	0.039
			188/1	मिजी	0.542
			188/2	मिजी	0.353
			4/2	मिजी	0.107
			4/6	मिजी	1.109
			4/5	मिजी	0.972
			4/4	मिजी	0.419
			4/3	मिजी	0.092
			206	मिजी	1.204
			107/2A	मिजी	0.398
			107/3	मिजी	0.966

1	2	3	4	5	6
			107/4A	मिजी	0.925
			85/2A	मिजी	0.131
			85/3C	मिजी	0.116
			85/8C	मिजी	0.047
			85/7C	मिजी	0.067
			82/1B	मिजी	0.015
			88/1B	मिजी	0.100
			88/6B	मिजी	0.107
			89/1C	मिजी	0.059
			89/2A	मिजी	0.198
			90/1A	मिजी	0.101
			86	मिजी	0.099
			92/1A	मिजी	0.692
			94/4B	मिजी	0.237
			94/1	मिजी	0.105
			91/1A/1	मिजी	0.226
			91/3A	मिजी	0.116
			91/5A	मिजी	0.012
			91/4	मिजी	0.012
			91/4A	मिजी	0.105
			69/2A	मिजी	0.555
			69/3	मिजी	0.013
			69/1	मिजी	0.119
			67/5	मिजी	0.080
			67/4	मिजी	0.572
			67/3	मिजी	0.555
			68/1	मिजी	0.129
			68/2	मिजी	0.224
			68/3B	मिजी	0.151
			68/3A	मिजी	0.384
			68/4	मिजी	0.061
			68/5	मिजी	0.381
			68/6	मिजी	0.075
			68/7	मिजी	0.426
			68/9A	मिजी	0.229
			68/10A	मिजी	0.137
			68/8A	मिजी	0.857
			187/2	मिजी	0.230
			187/3	मिजी	1.374
			187/4	मिजी	0.559
			187/5	मिजी	0.892
			252/1	मिजी	1.470
			252/2	मिजी	0.624
			252/3	मिजी	0.253
			252/4	मिजी	0.751
			252/5	मिजी	0.285
			252/15	मिजी	0.253
			250/1	मिजी	0.090
			250/2	मिजी	0.099
			250/3	मिजी	0.124
			250/4	मिजी	0.096
			250/5	मिजी	0.218
			250/6	मिजी	0.562

1	2	3	4	5	6
			250/7	मिजी	0.118
			250/8	मिजी	0.060
			250/9	मिजी	0.070
			250/10	मिजी	0.141
			250/11	मिजी	0.059
			250/12	मिजी	0.317
			250/13	मिजी	0.142
			250/14	मिजी	0.221
			250/15	मिजी	0.311
			250/16	मिजी	0.064
			250/18	मिजी	0.079
			250/19	मिजी	0.124
			250/20	मिजी	0.113
			240/1	मिजी	0.326
			240/2	मिजी	0.340
			240/3	मिजी	0.348
			240/4	मिजी	0.350
			240/5	मिजी	0.768
			240/6	मिजी	0.425
			240/7	मिजी	0.457
			239/1	मिजी	0.134
			239/2	मिजी	0.834
			264	मिजी	2.443
			268/2	मिजी	0.449
			105/1	मिजी	0.231
			105/2	मिजी	0.135
			105/3	मिजी	0.180
			105/4	मिजी	0.050
			105/5	मिजी	0.070
			105/6	मिजी	0.360
			105/7	मिजी	0.199
			105/8	मिजी	0.170
			105/9	मिजी	0.134
			105/10	मिजी	0.094
			105/11	मिजी	0.102
			105/12	मिजी	0.033
			105/13	मिजी	0.122
			105/14	मिजी	0.016
			105/15	मिजी	0.126
			105/16	मिजी	0.090
			105/18	मिजी	0.007
			104/13	मिजी	0.015
			106/1	मिजी	0.191
			106/2	मिजी	0.029
			106/3	मिजी	0.026
			106/4	मिजी	0.018
			106/5	मिजी	0.049
			106/6	मिजी	0.049
			106/7	मिजी	0.074
			106/8	मिजी	0.050
			106/9	मिजी	0.142
			106/10	मिजी	0.008
			106/11	मिजी	0.005

1	2	3	4	5	6
			106/12	मिजी	0.059
			106/13	मिजी	0.093
			106/14	मिजी	0.112
			106/15	मिजी	0.277
			106/16	मिजी	0.436
			106/17	मिजी	0.379
			106/18	मिजी	0.285
			106/19	मिजी	1.770
			265/4	मिजी	0.341
			265/5	मिजी	0.743
			265/6	मिजी	0.137
			265/1	मिजी	0.080
			108/1B &4	मिजी	0.044
			202/2	मिजी	0.193
			202/3	मिजी	0.179
			203/1	मिजी	0.090
			203/2	मिजी	0.055
			203/3A	मिजी	0.064
			203/4	मिजी	0.138
			204/6	मिजी	0.168
			204/7	मिजी	0.102
			204/6	मिजी	0.180
			183/3	मिजी	0.067
			183/5	मिजी	0.857
			212	मिजी	1.707
3	भीमाडोलू	(1) अम्बरपेटा	724/41	मिजी	0.02
4	तन्कू	(1) पियादीपारू	8/6A2	मिजी	0-06
			8/6C1	मिजी	0.06
		(2) टी. येमावरम	91/2A1	मिजी	0.04
5	पेरावली	(1) पेरावली	369/2C1	मिजी	0.07
			369/2C2	मिजी	0.07
			369/2C3	मिजी	0.01
			369/2C4	मिजी	0.01
			369/2C5	मिजी	0.01
			369/2C6	मिजी	0.01
			369/2C7	मिजी	0.01
			369/2C8	मिजी	0.02
			369/2C9	मिजी	0.01
			369/2C11	मिजी	0.01
			370/2C/2B	मिजी	0.01
			377/1B1	मिजी	0.01
		(2) मुयकावाली	7/1A2	मिजी	0.05
			7/2A2	मिजी	0.01
			7/2A3	मिजी	0.01
			7/3A2	मिजी	0.01
			7/4A2	मिजी	0.01
			7/5A2	मिजी	0.01
			7/7A2	मिजी	0.01
			7/8A2	मिजी	0.02
			7/9A2	मिजी	0.01
			7/10A2	मिजी	0.01
			7/11A2	मिजी	0.01
			7/12A2	मिजी	0.01

1	2	3	4	5	6
			8/3A2	मिजी	0.01
			8/4A2	मिजी	0.01
			8/6A2	मिजी	0.01
			8/8A3AB	मिजी	0.01
			8/8A3C	मिजी	0.01
			8/8A3D	मिजी	0.02
			15/4B2	मिजी	0.01
			15/5B1	मिजी	0.02
			15/6B1	मिजी	0.04
			15/7B1	मिजी	0.02
			18/6A2	मिजी	0.04
			18/6A3	मिजी	0.05
			18/8A2	मिजी	0.01
			18/9A2	मिजी	0.08
			19/2B1	मिजी	0.02
			19/3A	मिजी	0.02
			23/6B2	मिजी	0.17
			23/7B2	मिजी	0.07
			23/8B2	मिजी	0.04
			23/8B3	मिजी	0.04
			23/8B5	मिजी	0.01
			23/9B	मिजी	0.01
			23/10B2	मिजी	0.02
			23/11B	मिजी	0.01
			23/12C1	मिजी	0.01
			23/12C2	मिजी	0.03
			24/3C2	मिजी	0.14
			94/1B2B	मिजी	0.46
			94/1B2C	मिजी	0.21
			94/2C2	मिजी	0.04
		(3) कोथापल्ली अद्याहरम	3/3A2	मिजी	0.01
			17/1B2	मिजी	0.02
			17/1B3	मिजी	0.02
			17/1B4	मिजी	0.02
			17/1B5	मिजी	0.01
			17/1B6	मिजी	0.20
			17/1B7	मिजी	0.05
			17/1B8	मिजी	0.04
			17/1B9	मिजी	0.01
			17/2B1	मिजी	0.42
			24/1B1	मिजी	1.25
		(4) खण्डावल्ली	2/2	मिजी	0.05
			2/3	मिजी	0.37
			2/4	मिजी	0.7
			2/5	मिजी	0.32
			2/6	मिजी	0.2
			2/7	मिजी	0.13
			3/1B	मिजी	0.04
			3/1C	मिजी	0.16
			3/1D	मिजी	0.08
			3/1F	मिजी	1.78

1	2	3	4	5	6
			4/6A	मिजी	0.01
			4/8A	मिजी	0.13
			5/7A1	मिजी	0.33
			5/7A3	मिजी	0.81
			5/8A2	मिजी	0.01
			5/8A3	मिजी	0.29
			5/8A4	मिजी	0.29
			24/1B	मिजी	0.03
			24/3	मिजी	0.07
			24/4A	मिजी	0.06
			24/5A	मिजी	0.12
			25/3B	मिजी	0.04
			25/3C	मिजी	0.06
			25/5A	मिजी	0.01
			25/6A	मिजी	0.01
			25/7A1	मिजी	0.05
			25/7A2	मिजी	0.01
			25/8A1	मिजी	0.06
			25/10A2	मिजी	0.04
			25/10A3	मिजी	0.01
			27/5A2	मिजी	0.09
			27/6A2	मिजी	0.01
			27/6A3	मिजी	0.04
			27/6A4	मिजी	0.04
			28/9A2	मिजी	0.02
			28/9A3	मिजी	0.03
			30/1A2	मिजी	0.07
			30/2A2	मिजी	0.16
			30/4B1	मिजी	0.22
			32/1A2	मिजी	0.16
			32/3A	मिजी	0.01
			32/3C1	मिजी	0.13
			32/1C1	मिजी	0.03
			32/1C2	मिजी	0.08
			36/1B	मिजी	0.07
			36/1C	मिजी	0.07
			36/4A	मिजी	0.08
			36/4B	मिजी	0.07
			38/1B	मिजी	0.15
			38/4A	मिजी	0.09
			50/1B	मिजी	0.01
			50/2A	मिजी	0.03
			50/5A1	मिजी	0.05
			50/6A2	मिजी	0.07
			50/6A3	मिजी	0.06
			50/6A4	मिजी	0.07
			50/6C1	मिजी	0.07
			50/7B1	मिजी	0.1
			51/1B	मिजी	0.1
			51/3A	मिजी	0.2
			55/1A2	मिजी	0.03
			55/1A3	मिजी	0.11
			55/2A2	मिजी	0.08

1	2	3	4	5	6
			55/3A	मिजी	0.04
			55/1C1	मिजी	0.06
			55/1C2	मिजी	0.06
			55/2C1	मिजी	0.06
			55/3C1	मिजी	0.06
			56/1B	मिजी	0.04
			56/1C	मिजी	0.06
			56/1D	मिजी	0.06
			56/5A	मिजी	0.1
			56/5B	मिजी	0.06
			58/1B1	मिजी	0.14
			61/2A2	मिजी	0.13
			61/3A2	मिजी	0.02
			66/1A2	मिजी	0.1
			66/1A3	मिजी	0.1
			66/2B1	मिजी	0.29
			66/5B	मिजी	0.09
			67/1A2	मिजी	0.05
			67/2A2	मिजी	0.04
			67/3A2	मिजी	0.03
			67/5A	मिजी	0.01
			67/1C1	मिजी	0.12
			67/4C1	मिजी	0.11
			67/5D1	मिजी	0.03
			67/5D2	मिजी	0.08
			84/1A2	मिजी	0.05
			84/1A3	मिजी	0.11
			84/4A2	मिजी	0.09
			84/6A2	मिजी	0.08
			84/7A2	मिजी	0.08
			84/7A3	मिजी	0.08
			84/1C1	मिजी	0.09
			85/2A2	मिजी	0.13
			85/2A3	मिजी	0.08
			85/2A4	मिजी	0.04
			85/2C1	मिजी	0.11
			85/2C2	मिजी	0.04
			86/1B	मिजी	0.01
			86/2B1	मिजी	0.23
			89/1B1	मिजी	0.03
			89/1B2	मिजी	0.02
			91/1A2	मिजी	0.04
			91/1A3	मिजी	0.03
			91/1A4	मिजी	0.04
			91/1A5	मिजी	0.03
			91/1A6	मिजी	0.07
			91/2A2	मिजी	0.02
			91/1C1	मिजी	0.05
			91/1C2	मिजी	0.04
			93/1A2	मिजी	0.04
			93/2A2	मिजी	0.05
			93/4A2	मिजी	0.06
			93/12A2	मिजी	0.05

1	2	3	4	5	6
			93/7A2	निजी	0.11
			93/8A	निजी	0.03
			93/1E1	निजी	0.09
			93/2D1	निजी	0.09
			93/12C1	निजी	0.09
			93/4D1	निजी	0.08
			93/9C1	निजी	0.09
			93/11B1	निजी	0.06
			252/6A2	निजी	0.23
			263/7A2	निजी	0.05
			264/1A2	निजी	0.06
			264/5A2	निजी	0.02
			264/6A2	निजी	0.06
			264/6D2	निजी	0.07
			264/8C2	निजी	0.06
			264/6F1	निजी	0.02
			264/6F2	निजी	0.03
			264/6F3	निजी	0.02
			264/7A1	निजी	0.03
			264/7A2	निजी	0.05
			264/7A3	निजी	0.03
			264/9A1	निजी	0.05
			264/9B1	निजी	0.04
			264/8D1	निजी	0.07
			265/4B	निजी	0.02
			266/2A2	निजी	0.06
			266/7A2	निजी	0.06
			266/5A2	निजी	0.05
			266/6A2	निजी	0.05
			266/2C1	निजी	0.05
			266/7C1	निजी	0.06
			266/3A1	निजी	0.05
			266/6D1	निजी	0.05
			268/1A2	निजी	0.12
			268/1A3	निजी	0.11
			268/1A4	निजी	0.07
			268/2E1	निजी	0.06
			268/2E2	निजी	0.08
			268/2E3	निजी	0.06
			268/2E4	निजी	0.06
			269/2A2	निजी	0.13
			269/3B	निजी	0.07
			269/4B1	निजी	0.11
			272/1A2	निजी	0.28
			272/2B1	निजी	0.18
			273/1B1	निजी	0.04
			273/7B1	निजी	0.04
			273/12B1	निजी	0.04
			273/13B1	निजी	0.04
			273/14B1	निजी	0.04
			275/1A1B	निजी	0.06
			275/2A	निजी	0.02
			275/3A2	निजी	0.18

1	2	3	4	5	6
			275/5A2	मिजी	0.07
			275/4B1	मिजी	0.12
			275/5E1	मिजी	0.05
			276/1B1	मिजी	0.11
		(5) मलेश्वरम	194/1B1B	मिजी	0.07
			194/1B2B	मिजी	0.01
			213/2B1	मिजी	0.02
			213/3B2	मिजी	0.10
			213/3C1	मिजी	0.13
			213/4B1B	मिजी	0.06
			213/4A2/1A	मिजी	0.03
			213/4A2/2A	मिजी	0.04
			213/4B3A	मिजी	0.07
		(6) पी. वेमावरम	242/3A/2	मिजी	0.04
			242/3C/2	मिजी	0.04

[फा. सं. एनएचआई/11014/3डी/2002/डब्ल्यू.जी./ए.पी./तक./जी.एम.(ई-II)]

नरेश कुमार सिन्हा, महा निदेशक (सड़क विकास) तथा अपर सचिव

MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS

NOTIFICATION

New Delhi, the 1st July, 2002

S.O. 680(E).— Whereas, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956), the Central Government vide notification of the Government of India, in the Ministry of Road Transport and Highways, number S.O. 177 (E), dated, the 7th February, 2002, and number S.O. 178(E) dated the 7th February, 2002, declared its intention to acquire the land specified in the Schedules appended to those notifications for the public purpose of widening of National Highway No.5 from Km. 80/000 to Km. 152/000 (Vijayawada - Visakhapatnam section) in district West Godawari, in the State of Andhra Pradesh;

And whereas, the competent authorities in pursuance of sub-section (1) of section 3D of the said Act, have submitted their reports to the Central Government;

Now, therefore, upon receipt of the said report in exercise of the powers conferred by sub-section (1), of section 3D of the said Act, the Central Government hereby declare that the lands specified in the Schedule annexed hereto should be acquired for the aforesaid purpose. And further, in pursuance of sub-section (2) of section 3D of the said act, the Central Government hereby declares the said lands specified in the said Schedule annexed hereto shall vest absolutely in the Central Government free from all encumbrances.

SCHEDULE**DISTRICT : WEST GODAVARI**

Sl.No	Mandal/ Head Quarter	Name Of the Village	Survey No.	Type Of Land	Area in (Acres, Cents)
1	2	3	4	5	6
1	Tadepalli Gudem	(1) Kunchanapalli	303/2B	Private	0.94
			303/3B	Private	0.76
			303/4A	Private	0.70
			345/5B	Private	0.09
			345/6C	Private	0.12
			345/6B	Private	0.47
			345/7A	Private	0.17
			345/7B	Private	0.10
			345/7C	Private	0.01
			346/1B2	Private	0.95
			347/1A	Private	0.08
			347/2B1	Private	0.21
			347/3A	Private	0.37
			347/4A	Private	0.25
			348/1A	Private	0.01
			348/2B	Private	2.03
			306/1A	Private	0.05
			306/1B	Private	0.20
			307/1B	Private	1.00
			307/2B	Private	0.22
			307/3B	Private	0.13
			307/4B	Private	0.01
			307/5A	Private	0.25
			308/2B	Private	1.90
			312/1B2	Private	0.01
			313/1B	Private	0.05
			313/1C	Private	0.25
			313/2B	Private	1.54
			313/3A	Private	0.07
			316/1B	Private	0.48
			316/1C	Private	0.47
			316/2B	Private	0.15
			316/2C	Private	0.02
			317/2	Private	0.99
			317/3	Private	0.09
			318/5B	Private	0.02
			318/6B	Private	0.32
			320/1B2	Private	2.24
			320/3B	Private	0.11
			320/4A	Private	0.05
			321/1B2	Private	0.79
			321/2B	Private	0.75
			321/3A	Private	0.05
			321/4A	Private	0.05

1	2	3	4	5	6
			322/1B	Private	0.52
			322/1C	Private	0.34
			322/1D	Private	0.01
			322/2A	Private	0.23
			322/2B	Private	0.43
			322/2D	Private	0.05
			322/2E	Private	0.19
			322/5B	Private	0.54
			322/6B	Private	0.20
			322/6C	Private	0.11
			322/7B	Private	0.04
			322/7C	Private	0.11
			322/8A	Private	0.74
			323/1B2	Private	0.05
			323/1B3	Private	0.45
			323/1B4	Private	0.28
			323/2	Private	0.39
			323/3A	Private	0.25
			325/2B	Private	0.84
			325/1A	Private	0.13
			331/2A	Private	0.04
			344/2B	Private	0.37
			344/4B	Private	0.97
			344/5A	Private	0.07
			344/3B2	Private	1.14
			332/1A	Private	0.44
			332/3A	Private	0.21
			332/3B	Private	0.25
			332/4B	Private	0.56
			326/1B	Private	1.03
			326/2B	Private	0.63
			326/2C	Private	0.36
			326/4A	Private	0.03
			311/2B	Private	1.22
		(2) Kadakatla	1/2B2	Private	1.43
			1/2B3	Private	0.74
			1/2B4	Private	0.59
			1/2A2	Private	0.55
			6/1A	Private	0.27
			5/1A	Private	0.01
			2/1B	Private	0.37
			2/2B	Private	0.52
			2/3	Private	0.22
			2/4A	Private	0.40
			3/5B2	Private	0.22
			3/5C1	Private	0.72
			3/5E2	Private	0.72
			3/5P2	Private	0.64
			3/5S1	Private	0.78
			3/5T1	Private	0.05
			3/4C2	Private	0.05
			3/3A2	Private	0.05

1	2	3	4	5	6
			3/4B2	Private	0.16
			3/4A2	Private	0.25
			3/5Q1	Private	0.67
			3/5V1	Private	0.07
			3/5R2	Private	0.06
		(3)Tadepalli Gudem	209/1B	Private	0.40
			209/2B	Private	2.20
			268/1B	Private	0.23
			268/2B	Private	1.28
			268/3B	Private	0.52
			268/4B	Private	0.36
			267/3B	Private	0.09
			267/4A	Private	0.69
			267/5B	Private	0.43
			267/6A	Private	0.41
			272/1B	Private	0.36
			272/2B	Private	0.02
			273/1A	Private	0.43
			273/4B	Private	0.54
			273/5B	Private	0.83
			273/3A	Private	0.11
			273/6B	Private	0.08
			276/2	Private	1.20
			276/4	Private	0.22
			276/5	Private	0.01
		(4) kondrupolu	316/2	Private	3.24
			323/1	Govt. (Air field)	1.62
			346/2	Govt. (Air field)	1.41
			345/2	Govt. (Air field)	4.60
			318/1B	Private	2.00
			317/2	Govt. (Air field)	1.33
2	Pentapadu	Prattipadu	178/1	Private	0.395
			179	Private	0.716
			182/7	Private	0.556
			182/6	Private	0.609
			182/5	Private	0.695
			182/4	Private	0.135
			189/1	Private	0.881
			189/2	Private	1.023
			189/3	Private	1.256
			189/4	Private	0.039
			188/1	Private	0.542
			188/2	Private	0.353
			4/2	Private	0.107
			4/6	Private	1.109
			4/5	Private	0.972
			4/4	Private	0.419
			4/3	Private	0.092

1	2	3	4	5	6
			206	Private	1.204
			107/2A	Private	0.398
			107/3	Private	0.966
			107/4A	Private	0.925
			85/2A	Private	0.131
			85/3C	Private	0.116
			85/8C	Private	0.047
			85/7C	Private	0.067
			82/1B	Private	0.015
			88/1B	Private	0.100
			88/6B	Private	0.107
			89/1C	Private	0.059
			89/2A	Private	0.198
			90/1A	Private	0.101
			86	Private	0.099
			92/1A	Private	0.692
			94/4B	Private	0.237
			94/1	Private	0.105
			91/1A/1	Private	0.226
			91/3A	Private	0.116
			91/5A	Private	0.012
			91/4	Private	0.012
			91/4A	Private	0.105
			69/2A	Private	0.555
			69/3	Private	0.013
			69/1	Private	0.119
			67/5	Private	0.080
			67/4	Private	0.572
			67/3	Private	0.555
			68/1	Private	0.129
			68/2	Private	0.224
			68/3B	Private	0.151
			68/3A	Private	0.384
			68/4	Private	0.061
			68/5	Private	0.381
			68/6	Private	0.075
			68/7	Private	0.426
			68/9A	Private	0.229
			68/10A	Private	0.137
			68/8A	Private	0.857
			187/2	Private	0.230
			187/3	Private	1.374
			187/4	Private	0.559
			187/5	Private	0.892
			252/1	Private	1.470
			252/2	Private	0.624
			252/3	Private	0.253
			252/4	Private	0.751
			252/5	Private	0.285
			252/15	Private	0.253
			250/1	Private	0.090
			250/2	Private	0.099
			250/3	Private	0.124
			250/4	Private	0.096

1	2	3	4	5	6
			250/5	Private	0.218
			250/6	Private	0.562
			250/7	Private	0.118
			250/8	Private	0.060
			250/9	Private	0.070
			250/10	Private	0.141
			250/11	Private	0.059
			250/12	Private	0.317
			250/13	Private	0.142
			250/14	Private	0.221
			250/15	Private	0.311
			250/16	Private	0.064
			250/18	Private	0.079
			250/19	Private	0.124
			250/20	Private	0.113
			240/1	Private	0.326
			240/2	Private	0.340
			240/3	Private	0.348
			240/4	Private	0.350
			240/5	Private	0.768
			240/6	Private	0.425
			240/7	Private	0.457
			239/1	Private	0.134
			239/2	Private	0.834
			264	Private	2.443
			268/2	Private	0.449
			105/1	Private	0.231
			105/2	Private	0.135
			105/3	Private	0.180
			105/4	Private	0.050
			105/5	Private	0.070
			105/6	Private	0.360
			105/7	Private	0.199
			105/8	Private	0.170
			105/9	Private	0.134
			105/10	Private	0.094
			105/11	Private	0.102
			105/12	Private	0.033
			105/13	Private	0.122
			105/14	Private	0.016
			105/15	Private	0.126
			105/16	Private	0.090
			105/18	Private	0.007
			104/13	Private	0.015
			106/1	Private	0.191
			106/2	Private	0.029
			106/3	Private	0.026
			106/4	Private	0.018
			106/5	Private	0.049
			106/6	Private	0.049
			106/7	Private	0.074
			106/8	Private	0.050
			106/9	Private	0.142
			106/10	Private	0.008

1	2	3	4	5	6
			106/11	Private	0.005
			106/12	Private	0.059
			106/13	Private	0.093
			106/14	Private	0.112
			106/15	Private	0.277
			106/16	Private	0.436
			106/17	Private	0.379
			106/18	Private	0.285
			106/19	Private	1.770
			265/4	Private	0.341
			265/5	Private	0.743
			265/6	Private	0.137
			265/1	Private	0.080
			108/1B & 4	Private	0.044
			202/2	Private	0.193
			202/3	Private	0.179
			203/1	Private	0.090
			203/2	Private	0.055
			203/3A	Private	0.064
			203/4	Private	0.138
			204/6	Private	0.168
			204/7	Private	0.102
			204/6	Private	0.180
			183/3	Private	0.067
			183/5	Private	0.857
			212	Private	1.707
3	Bhimadolu	(1) Amberpeta	724/4I	Private	0.02
4	Tanuku	(1) Pydiparru	8/6A2	Private	0.06
			8/6C1	Private	0.06
		(2) T. Vemavaram	91/2A1	Private	0.04
5	Peravali	(1) Peravali	369/2C1	Private	0.07
			369/2C2	Private	0.07
			369/2C3	Private	0.01
			369/2C4	Private	0.01
			369/2C5	Private	0.01
			369/2C6	Private	0.01
			369/2C7	Private	0.01
			369/2C8	Private	0.02
			369/2C9	Private	0.01
			369/2C11	Private	0.01
			370/2C/2B	Private	0.01
			377/1B1	Private	0.01
		(2) Mukkamala	7/1A2	Private	0.05
			7/2A2	Private	0.01
			7/2A3	Private	0.01
			7/3A2	Private	0.01
			7/4A2	Private	0.01
			7/5A2	Private	0.01
			7/7A2	Private	0.01
			7/8A2	Private	0.02
			7/9A2	Private	0.01
			7/10A2	Private	0.01
			7/11A2	Private	0.01
			7/12A2	Private	0.01

1	2	3	4	5	6
			8/3A2	Private	0.01
			8/4A2	Private	0.01
			8/6A2	Private	0.01
			8/8A3AB	Private	0.01
			8/8A3C	Private	0.01
			8/8A3D	Private	0.02
			15/4B2	Private	0.01
			15/5B1	Private	0.02
			15/6B1	Private	0.04
			15/7B1	Private	0.02
			18/6A2	Private	0.04
			18/6A3	Private	0.05
			18/8A2	Private	0.01
			18/9A2	Private	0.08
			19/2B1	Private	0.02
			19/3A	Private	0.02
			23/6B2	Private	0.17
			23/7B2	Private	0.07
			23/8B2	Private	0.04
			23/8B3	Private	0.04
			23/8B5	Private	0.01
			23/9B	Private	0.01
			23/10B2	Private	0.02
			23/11B	Private	0.01
			23/12C1	Private	0.01
			23/12C2	Private	0.03
			24/3C2	Private	0.14
			94/1B2B	Private	0.46
			94/1B2C	Private	0.21
			94/2C2	Private	0.04
		(3) Kothapalli Agraharam	3/3A2	Private	0.01
			17/1B2	Private	0.02
			17/1B3	Private	0.02
			17/1B4	Private	0.02
			17/1B5	Private	0.01
			17/1B6	Private	0.20
			17/1B7	Private	0.05
			17/1B8	Private	0.04
			17/1B9	Private	0.01
			17/2B1	Private	0.42
			24/1B1	Private	1.25
		(4) Khandavalli	2/2	Private	0.05
			2/3	Private	0.37
			2/4	Private	0.7
			2/5	Private	0.32
			2/6	Private	0.2
			2/7	Private	0.13
			3/1B	Private	0.04
			3/1C	Private	0.16
			3/1D	Private	0.08
			3/1F	Private	1.78
			4/6A	Private	0.01
			4/8A	Private	0.13

1	2	3	4	5	6
			5/7A1	Private	0.33
			5/7A3	Private	0.81
			5/8A2	Private	0.01
			5/8A3	Private	0.29
			5/8A4	Private	0.29
			24/1B	Private	0.03
			24/3	Private	0.07
			24/4A	Private	0.06
			24/5A	Private	0.12
			25/3B	Private	0.04
			25/3C	Private	0.06
			25/5A	Private	0.01
			25/6A	Private	0.01
			25/7A1	Private	0.05
			25/7A2	Private	0.01
			25/8A1	Private	0.06
			25/10A2	Private	0.04
			25/10A3	Private	0.01
			27/5A2	Private	0.09
			27/6A2	Private	0.01
			27/6A3	Private	0.04
			27/6A4	Private	0.04
			28/9A2	Private	0.02
			28/9A3	Private	0.03
			30/1A2	Private	0.07
			30/2A2	Private	0.16
			30/4B1	Private	0.22
			32/1A2	Private	0.16
			32/3A	Private	0.01
			32/3C1	Private	0.13
			32/1C1	Private	0.03
			32/1C2	Private	0.08
			36/1B	Private	0.07
			36/1C	Private	0.07
			36/4A	Private	0.08
			36/4B	Private	0.07
			38/1B	Private	0.15
			38/4A	Private	0.09
			50/1B	Private	0.01
			50/2A	Private	0.03
			50/5A1	Private	0.05
			50/6A2	Private	0.07
			50/6A3	Private	0.06
			50/6A4	Private	0.07
			50/6C1	Private	0.07
			50/7B1	Private	0.1
			51/1B	Private	0.1
			51/3A	Private	0.2
			55/1A2	Private	0.03
			55/1A3	Private	0.11
			55/2A2	Private	0.08
			55/3A	Private	0.04
			55/1C1	Private	0.06
			55/1C2	Private	0.06

1	2	3	4	5	6
			55/2C1	Private	0.06
			55/3C1	Private	0.06
			56/1B	Private	0.04
			56/1C	Private	0.06
			56/1D	Private	0.06
			56/5A	Private	0.1
			56/5B	Private	0.06
			58/1B1	Private	0.14
			61/2A2	Private	0.13
			61/3A2	Private	0.02
			66/1A2	Private	0.1
			66/1A3	Private	0.1
			66/2B1	Private	0.29
			66/5B	Private	0.09
			67/1A2	Private	0.05
			67/2A2	Private	0.04
			67/3A2	Private	0.03
			67/5A	Private	0.01
			67/1C1	Private	0.12
			67/4C1	Private	0.11
			67/5D1	Private	0.03
			67/5D2	Private	0.08
			84/1A2	Private	0.05
			84/1A3	Private	0.11
			84/4A2	Private	0.09
			84/6A2	Private	0.08
			84/7A2	Private	0.08
			84/7A3	Private	0.08
			84/1C1	Private	0.09
			85/2A2	Private	0.13
			85/2A3	Private	0.08
			85/2A4	Private	0.04
			85/2C1	Private	0.11
			85/2C2	Private	0.04
			86/1B	Private	0.01
			86/2B1	Private	0.23
			89/1B1	Private	0.03
			89/1B2	Private	0.02
			91/1A2	Private	0.04
			91/1A3	Private	0.03
			91/1A4	Private	0.04
			91/1A5	Private	0.03
			91/1A6	Private	0.07
			91/2A2	Private	0.02
			91/1C1	Private	0.05
			91/1C2	Private	0.04
			93/1A2	Private	0.04
			93/2A2	Private	0.05
			93/4A2	Private	0.06
			93/12A2	Private	0.05
			93/7A2	Private	0.11
			93/8A	Private	0.03
			93/1E1	Private	0.09
			93/2D1	Private	0.09

1	2	3	4	5	6
			93/12C1	Private	0.09
			93/4D1	Private	0.08
			93/9C1	Private	0.09
			93/11B1	Private	0.06
			252/6A2	Private	0.23
			263/7A2	Private	0.05
			264/1A2	Private	0.06
			264/5A2	Private	0.02
			264/6A2	Private	0.06
			264/6D2	Private	0.07
			264/8C2	Private	0.06
			264/6F1	Private	0.02
			264/6F2	Private	0.03
			264/6F3	Private	0.02
			264/7A1	Private	0.03
			264/7A2	Private	0.05
			264/7A3	Private	0.03
			264/9A1	Private	0.05
			264/9B1	Private	0.04
			264/8D1	Private	0.07
			265/4B	Private	0.02
			266/2A2	Private	0.06
			266/7A2	Private	0.06
			266/5A2	Private	0.05
			266/6A2	Private	0.05
			266/2C1	Private	0.05
			266/7C1	Private	0.06
			266/3A1	Private	0.05
			266/6D1	Private	0.05
			268/1A2	Private	0.12
			268/1A3	Private	0.11
			268/1A4	Private	0.07
			268/2E1	Private	0.06
			268/2E2	Private	0.08
			268/2E3	Private	0.06
			268/2E4	Private	0.06
			269/2A2	Private	0.13
			269/3B	Private	0.07
			269/4B1	Private	0.11
			272/1A2	Private	0.28

1	2	3	4	5	6
			272/2B1	Private	0.18
			273/1B1	Private	0.04
			273/7B1	Private	0.04
			273/12B1	Private	0.04
			273/13B1	Private	0.04
			273/14B1	Private	0.04
			275/1A1B	Private	0.06
			275/2A	Private	0.02
			275/3A2	Private	0.18
			275/5A2	Private	0.07
			275/4B1	Private	0.12
			275/5E1	Private	0.05
			276/1B1	Private	0.11
		(5) Malleswaram	194/1B1B	Private	0.07
			194/1B2B	Private	0.01
			213/2B1	Private	0.02
			213/3B2	Private	0.10
			213/3C1	Private	0.13
			213/4B1B	Private	0.06
			213/4A2/1A	Private	0.03
			213/4A2/2A	Private	0.04
			213/4B3A	Private	0.07
		(6) P.Vemavaram	242/3A/2	Private	0.04
			242/3C/2	Private	0.04

[F. No. NHAI/11014/3D/2002/W.G./A.P./Tech./G.M.(E-II)]
N K. SINHA, Director General (Road Development) and Addl. Secy.

